



This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

Адрес

Tenmat Limited
Ashburton road west
Trafford Park
M17 1RU Manchester

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

FIREFLY MILLBOARD FF800 GLASS ROLL COVERING was developed over 25 years ago specifically to replace asbestos roll cladding materials in the flat glass industries.

Millboard can be used in sheet form in a wide range of applications in the glass industry, including heat shields, flue gas gaskets, and insulation pads for conveying newly formed glass components. However, it is in the form of rings for the assembly of sheet glass conveying rolls that FF800 demonstrates its unique high temperature strength, non marking and long life properties.

The FF800 rings of typically 8 mm thickness are compressed onto a mandrel and machined. FIREFLY MILLBOARD FF800 covered rolls are used in the float, flat and vertical drawn glass processes

TENMAT FIREFLY Millboards are world's finest range of top quality non asbestos and non ceramic fibre millboard sheets for high temperature applications in all heat using industries.

Wet laid, clay bonded inorganic mineral fibre boards available in typically 1m x 1m square sheet format in thicknesses from 1.5mm to 12mm. All ranges possess high temperature capability, in excess of 1,000 °C, and low thermal conductivity (K value), less than 0.1 W / mK, making them a first choice for thermal insulation applications.

At a density of typically 1,000 kg/m3 they are rigid, strong, and can be used in sheet form or cut to produce gaskets and seals.

They are all exonerated products in accordance with the European Directive 97/69 EC on Classification, Packaging, and Labeling of Dangerous

Various grades with unique properties are available for specific applications:

Roll coverings for lehr rolls in the float and flat glass processing (FF800) Heathshields in molten metal casting (FF700) Mould seals in spin casting of metal tubes and valves (FF900) General gasketing in domestic appliances (FF700) Sacrificial linings in primary aluminium melting pots (FF700)

Company Profile of Tenmat Limited

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. www.glassglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH